

CONSELHO DE COORDENAÇÃO DO CENTRO DE TECNOLOGIA (CCCT)

Ata da reunião ordinária do Conselho de Coordenação do Centro de Tecnologia (CCCT), realizada no dia vinte e cinco de setembro de dois mil e vinte e três, na Sala C da Decania do CT, às 15h00min, sob a presidência do Decano, Prof. Walter Issamu Suemitsu, com a presença dos Conselheiros: Prof.^a Maria Inês Bruno Tavares (Diretora do IMA); Prof. Marcello Luiz Rodrigues de Campos (Vice-Diretor da COPPE); Prof. Felipe Addor (Diretor do NIDES); Prof. Eduardo Fairbairn (Representante dos Professores Titulares). Além disso, contamos com a presença de Victor Peçanha (Gerência de Contratos da POLI) e André Esteves (Escola de Química). **1. Aprovação da ata da sessão do dia 11/09/2023.**

Ata APROVADA PELO CCCT. 2. Informes. O Prof. Walter informa que a proposta inicial sobre o orçamento participativo será apresentada amanhã (26/09) na plenária dos Decanos e Diretores de Unidades e, em seguida, será submetida ao CONSUNI; O Prof. Walter informa que durante sua estadia na França participou de algumas reuniões e a UFRJ foi eleita a universidade prioritária para estabelecer acordos. Além disso, informa que a universidade da França possui bolsas para mestrado e doutorado e que pode ser aberta uma seleção para os alunos da UFRJ; a Prof.^a Maria Inês informa que na última reunião do CSCE foi decidido que o Comitê do CIP será diminuído. **Processos –**

Aprovação: 1. Acordo de Parceria entre a UFRJ e Federação das Empresas de Mobilidade do Estado do Rio de Janeiro – SEMOVE. Processo nº: 23079.245879/2023-11. Título: “Acordo de Parceria para Pesquisa, Desenvolvimento e Inovação – PD&I que entre si celebram a UFRJ e a COPPETEC”. Interessado: Prof. Glaydston Mattos. Valor: R\$ 10.000,00. Duração: 24 meses. Relatora: Prof.^a Maria Inês Bruno Tavares. Parecer Favorável. **APROVADO POR UNANIMIDADE PELO CCCT. Processos –**

Homologação: 1. Acordo de Parceria entre a UFRJ e IMEPEL – INDÚSTRIA MECÂNICA LTDA/EMBRAPIL. Processo nº: 23079.244094/2023-13. Título: “Roletes Magnéticos”. Interessado: Prof. Richard Magdalena Stephan. Valor: R\$ 881.677,15. Duração: 12 meses. Relator: Prof. Felipe Addor. AD REFERENDUM – 19/09/2023. **HOMOLOGADO QUANTO AO MÉRITO PELO CCCT. 2. Acordo de Parceria entre a UFRJ e Energisa.** Processo nº: 23079.237432/2023-61. Título: “Abordagem para estruturar uma estratégia de descarbonização, com meta baseada na ciência”. Interessado: Prof. Amaro Olimpio Pereira Junior. Valor: R\$ 375.555,98. Duração: 16

CONSELHO DE COORDENAÇÃO DO CENTRO DE TECNOLOGIA (CCCT)

meses. Relator: Prof. Edilberto Strauss. AD REFERENDUM – 19/09/2023. **HOMOLOGADO PELO CCCT. 3. Projeto de Pesquisa – PEC 25427.** Processo nº: 23079.244506/2023-15. Título: “Remoção de óleo da água produzida por meio de nanopartículas”. Interessado: Prof. João Paulo Bassin. Valor: R\$ 1.657.596,76. Duração: 18 meses. Relatora: Prof.^a Fabiana Valéria da Fonseca. AD REFERENDUM – 19/09/2023. **HOMOLOGADO PELO CCCT.** E, para tudo constar, eu, Rosana Barreto de Siqueira Torres, lavrei a presente ata, que segue assinada pelo Decano do Centro de Tecnologia.

Rio de Janeiro, 25 de setembro 2023.



Prof. Walter Issamu Suemitsu
Decano do Centro de Tecnologia da UFRJ